

Camion (châssis)	UNIMOG	406 (vhc.No 021 284 et suiv.)	ch 3821 09
---------------------	--------	----------------------------------	------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "406" sur plaquette du constructeur, dans compartiment du moteur, à droite, en haut sur l'auvent  
 "406.120" (toit-abri bâché) ou "406.121" (cabine métallique) devant No. du châssis

Numéro du châssis frappé à droite, à l'AV latéralement sur longeron devant essieu AV  
 Signe d'identification du moteur frappé "OM 352 XII" à droite, à l'AR s.bloc près du filtre à huile (plaqu.)  
 Constructeur DAIMLER-BENZ AG, Gaggenau (D) Importateur R. AEBI AG, Abt. Unimog, Zurich

<b>CHASSIS</b> Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>toutes roues</u> Direction <u>à gauche</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>hydr.2-circ.disques av.assist.par dépression *</u> Frein auxiliaire <u>méc.disques</u> Ralentisseur <u>s/échapp., progress.</u> Frein stationn. <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. air <u>c.2-cond.ind.</u> Transmission <u>mécanique **</u> Nombre vit. <u>6 ou 2x4 **</u> Blocage diff. <u>oui</u> Crochet rem. <u>s.demande</u> Vitesse max. <u>70</u> km/h	<b>MOTEUR</b> Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>MERCEDES</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>OM 352 XII</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>97</u> Course <u>128</u> Cylindr. <u>5674</u> cm <sup>3</sup> CV-Impot <u>28,90</u> CV-puiss. <u>84</u> (DIN) à <u>2550</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>84</u> dB (A) à <u>2630</u> t/m Amortissement bruit <u>1/pot 570x235x116</u>
---	---

**CARROSSERIE** Forme cabine semi-avancée Nombre portes 2  
bâchée ou métallique Toit ouvert -  
 Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

<b>DIMENSIONS</b> Voie AV +AR = <u>1555-1625</u> §) Diam. braquage G <u>10,8</u> DR <u>10,6</u> Empattement <u>2380</u> ( / / / ) Dimensions ext. Dimensions int. Longueur <u>3960</u> Largeur <u>2080</u> Hauteur <u>2300</u> Porte à faux AV <u>960</u> AR <u>620</u> lat _____	<b>POIDS</b> §) Avant Milieu Arrière TOTAL A vide <u>selon carrosserie</u> Charge utile <u>selon carrosserie</u> Total _____ <u>6000</u> Garantie fabr. <u>3500</u> _____ <u>3500</u> <u>6000+</u> Dimens. pneus <u>10,5 - 20 10PR</u> Charge p. essieu <u>3600 (3,75)</u> <u>3600 (3,75)</u> de l'ensemble _____ Poids maxi autorisé <u>30000</u> kg Variante de pneus: <u>12,5-20 10PR</u> alternatif <u>3560 kg à 2 75 attij</u>
--	---

**EQUIPEMENT** §) Equipement électrique 24 v

Feux de route CR (E) Avertisseur optique -

Feux de croisement CR (E) Feux de position A(E) dans CR

Feux de gabarit §)

Avertisseur HELLA 001779/BOSCH 0320126009 102 dB/A

Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui

Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)

Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur à gauche + à droite Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. 4/disposition III

AV-lat.: 4 (E) latér. - AR 2a (E)

Avert. clign. sur demande

Cale: 280x150x175/Mesure de la fumée: 65 % = 2,1

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre du véhicule Camion

Marque & type UNIMOG 406

Homologation n° CH 3821 09

Forme de la carr. 388

Places ass. : Total 2 (2 avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

pesage CV 28,90

Charge utile sel. vhc. Cylindrée 5674 cm<sup>3</sup>

Poids total - Poids de l'ensemble -

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. homologué = 406.121-10-019604

- \*) Frein de service : régulateur selon charge agissant sur toutes les roues  
circuit 1 sur essieu AV; circuit 2 sur essieux AV et AR  
contrôle par indication du niveau
- \*\*\*) Transmission : sur demande avec boîte c.v. primaire = 20 vitesses.
- +) Poids garanti :-avec engins montés à l'AV = total 7000 kg essieux AV et AR 4300 kg  
pneus 12,5-10 10PR V-max 25 km/h  
-chasse-neige rotatifs = total 8000 kg essieux AV et AR 5000 kg
- Pneus 12.5 R 20 MPT, 12 PR 5000 kg V-max 40 km/h  
Entraînement sur toutes les roues et signal correspondant exigés

§) Les feux de gabarit à l'avant doivent être débranchés  
Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés.

Remplace FH CH 3821 09 du 4.6.73

Nouveaux poids garantis pour chasse-neige rotatif

Gaggenau, 4.6.73  
Berne, 26.8.74